

Vilnius – October 18, 2016

Riga – October 19, 2016

Tallinn – October 20, 2016

BIM and Beyond – Baltic Tour

Kas ir BIM?

- Vai tā ir Būvniecības informācijas modelēšana vai Biznesa informācijas vadība?
- Kas vēl ir pēc BIM (Beyond)? Un kas ir kopējā informācijas vide?
- Kādi ir lielākie ieguvumi no BIM tehnoloģijas izmantošanas?
- Ko uzņēmēji un darbinieki, valsts un pašvaldību iestādes var iegūt no BIM?
- Kur sākas BIM dzīves cikls un ar ko tas beidzas?

Cienījamie esošie un potenciālie sadarbības partneri,

Pirmo reizi *Bentley Systems* vēsturē vienlaicīgi visās trīs Baltijas valstīs - Lietuvā, Latvijā un Igaunijā!

Ielūdzam Jūs piedalīties Baltijas ceļojumā - **BIM un Beyond Tour**. Otrdien, trešdien, ceturtdien - katru dienu citā Baltijas valsts galvaspilsētā. Nenokavējiet iespēju saņemt atbildes uz jūsu interesējošiem jautājumiem par Būvniecības informācijas modelēšanu (BIM) jebkura veida infrastruktūras objektiem un **tikties klātienē ar starptautiskiem tehnoloģiju ekspertiem savā pilsētā!**

Semināra prezentāciju uzdevums ir apskatīt infrastruktūras projekta pilno dzīves ciklu, veicot:

1. nākotnes projekta vides izpēti
2. projekta plānošanu un tā attīstību
3. projekta sagatavošanu celtniecībai un tā būvniecību
4. būvniecības situāciju fiksēšanu laikā - sagatavošanos darbībai, tās uzraudzību un uzturēšanu
5. kopējo vides informācijas uzraudzību visā projekta dzīves ciklā



Kopā ar kolēģiem no **valsts un pašvaldību** iestādēm un **privātiem** uzņēmumiem, kas pārstāv **attīstības, projektēšanas, būvniecības un infrastruktūras objektu apsaimniekošanas** jomas, Jūs tiekat laipni gaidīti, lai iegūtu noderīgu informāciju ikdienas uzdevumu un procesu veiksmīgai pārvaldībai **teritorijas plānošanas, ēku būvniecības, transporta infrastruktūras, komunālo pakalpojumu un rūpniecības ražošanas** jomās.

Organizatori un Partneri

Organizatori



Tehnoloģijas Partneris



Darba kārtība

Datums



Otrdiena, 2016.gada 18.oktobris

Trešdiena, 2016.gada 19.oktobris

Ceturtdiena, 2016.gada 20.oktobris

Vieta



Vilnius, LITEXPO salē 5.3, Parodų g. 1

Rīga, Islande Hotel, Ķipsalas iela 20

Tallinn, Loomaaia Keskkonnahariduskeskus,
Ehitajate tee 150

Lai reģistrētos izmantojiet saiti: **REGISTRĒTIES**

| | | |
|------------------|---|--------|
| 9:30 – 10:00 | Reģistrācija | 30 min |
| 10:00 – 10:10 | Semināra atklāšana Baiba Ziemele, valdes locekle, SIA "MikroKods", Latvija | 10 min |
| 10:10 – 10:30 | Aktīvu pārvaldīšanas stratēģiskie virzieni - Beyond BIM Frederik Boersma, Bentley Systems Inc Komunālo risinājumu izstrādes departamenta direktors, <i>Nīderlande</i> | 20 min |
| 10:30 – 11:00 | Informācijas modelēšana infrastruktūras profesionāļiem Urmas Jūriorg, CEO, CAD-süsteemide OÜ, Igaunija | 30 min |
| 11:00 – 11:40 | Modernā fotogrammetrija kā realitātes iegūšana ģeodatu apstrādei Ints Lukss, valdes loceklis, Ervins Stūrmanis, ĢIS eksperts, SIA "Mikrokods", Latvija | 40 min |
| 11:40 – 12:20 | ! Digitālā pilsēta – 3D pilsēta– Viedā pilsēta. Kas pēc tās? Dr. Arūnas Urbšys, Projektu attīstības direktors, UAB „IN RE”, Lietuva | 40 min |
| 12:20 – 12:50 | Kafijas pauze, Uzkodas | 30 min |
| 12:50 – 13:10 | Lietotāju pieredze - rūpnieciskās ražošanas, komunālo pakalpojumu un būvinženērijas jomās Lietuvas, Latvijas un/vai Igaunijas klientu uzņēmuma pārstāvis | 20 min |
| 13:10 – 13:40 | BIM procesa pārvaldības kopējā datu vide Dr. Arūnas Urbšys, Projektu attīstības direktors, UAB „IN RE”, Lietuva | 30 min |
| 13:40 – 14:00 | Būvju datu ģeotelpiskā pārvaldība valsts līmenī Oto Lukss, Programmatūras tehniskā atbalsta speciālists, SIA „MikroKods”, Latvija | 20 min |
| 14:00 – 14:30 | Jaunami Komunālo pakalpojumu pārvaldības tehnoloģijā Frederik Boersma, Bentley Systems Inc Komunālo risinājumu izstrādes departamenta direktors, <i>Nīderlande</i> | 30 min |
| 14:30 – 15:00 | Secinājumi & Diskusijas | 30 min |

Lai saņemtu plašāku informāciju, lūdz sazināties:

LIETUVA: UAB „IN RE”, Tel. +370 5 212 4660 | www.pscad.lt/registracija | konferencijos@inre.lt

LATVIJA: SIA „MikroKods”, Tel. +371 67 840 256 | www.miko.lv | mikrokods@miko.lv

IGAUNIJA: CAD-süsteemide OÜ, Tel. +372 6 565 388 | http://www.cadsys.ee/sugarlink | info@cadsys.ee